



Centrální laboratoř pro kvalitu plynů

## PROTOKOL

průměrných hodnot naměřených v uzlovém bodu Chrom Brandov 1

za měsíc: **leden**  
rok: **2021**

podmínky měření t1/t2 [°C]: 15/15

|               |          |        |
|---------------|----------|--------|
| metan         | [mol%]   | 96,388 |
| etan          | [mol%]   | 2,815  |
| propan        | [mol%]   | 0,069  |
| iso-butan     | [mol%]   | 0,038  |
| n-butan       | [mol%]   | 0,010  |
| iso-pentan    | [mol%]   | 0,000  |
| n-pentan      | [mol%]   | 0,000  |
| C6+           | [mol%]   | 0,011  |
| CO2           | [mol%]   | 0,369  |
| N2            | [mol%]   | 0,298  |
| kyslík        | [ppm]    | < 1    |
| celk. síra    | [mg/m3]  | < 1    |
| hutnota       |          | 0,5751 |
| hustota       | [kg/m3]  | 0,7846 |
| Wobbeho index | [kWh/m3] | 14,079 |
| rosný bod     | [°C]     | < -18  |
| rosný bod     | [°C]     | < -18  |
| HCDP 27 Bar   | [°C]     | < 0    |

vyhotovil (datum, jméno)

zodpovídá

Převzato ze stránek NET4GAS, s.r.o.

01.02.2021

J. Ryzáková